

1
2 **ATA DA 33ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMITÊ DA BACIA**
3 **HIDROGRÁFICA DO LITORAL - CBH-LITORAL**



4
5 Aos dezesseis dias do mês de dezembro, do ano de dois mil e quinze, no Auditório do
6 Núcleo de Informação Tecnológica – NIT, localizado no município de Itarema/Ceará,
7 realizou-se a *33ª Reunião Ordinária do Comitê da Bacia Hidrográfica do Litoral/CBH-*
8 *Litoral*. Estiveram presentes os membros: Júlio César Vasconcelos Sousa (Associação
9 Comunitária Dona Emília – Irauçuba), Francisco Evaristo Lopes Maciel (Associação
10 Comunitária dos Moradores da Fazenda São José – Irauçuba), Raimundo Adriano Alves
11 Pinto e Gisely Davi Corpes (SISAR – Itapipoca), João de Sousa Teixeira (Associação
12 Comunitária Fazenda Velha I – Itapipoca), Carlos André Braz da Silva (CAGECE –
13 Itapipoca), Maria Simone Saraiva Dourado (Colônia de Pescadores Z 69 – Miraíma),
14 Pedro Antônio Pinto Vasconcelos (Associação Comunitária do Sítio Baixa Grande –
15 Uruburetama), Edilázio Barros Lopes (Cultura Arte Solidária de Acaraú – C.A.S.A.),
16 Moisés Viana Araújo (Sindicato dos Trabalhadores (as) Rurais de Itapipoca), Francisco
17 Martins do Nascimento Neto e Misalene Sousa de Araújo (Sindicato dos Trabalhadores
18 (as) Rurais de Itarema), Anderson Teixeira Viana (Associação Comunitária Santo
19 Antônio – Uruburetama), Maria Assunção Oliveira Pinto (Associação Comunitária de
20 Santo Expedito – Miraíma), Hamilton Teixeira Viana (UECE/FACEDI – Itapipoca),
21 Niepson Maciel Viana (Prefeitura Municipal de Uruburetama), Francisco das Chagas
22 Alves e Janiele Rodrigues de Sousa (Prefeitura Municipal de Irauçuba), Maria Luisa
23 Soares (Prefeitura Municipal de Acaraú), Francisco Lucas Pinto (Prefeitura Municipal de
24 Miraíma), Porfírio Sales Neto (FUNCEME), Raimundo Nonato Teles de Menezes
25 (Secretaria de Desenvolvimento Agrário – SDA), Raimundo Wellington Lino dos Santos
26 (6ª CRES – Itapipoca), Sylvania Maria de Oliveira Santos (2ª CREDE – Itapipoca) e Aline
27 Parente Oliveira (SEMA). COGERH Pentecoste: Manoel Reginaldo da Silva
28 (Coordenador do Núcleo Técnico), Antônio Marcelo Bezerra Vasconcelos (Coordenador
29 do Núcleo de Gestão), Heleni Viana Menezes (Técnica de Nível Superior – Núcleo de
30 Gestão) e Gleibia Maria Aguiar Guimarães (Assistente Administrativo – Núcleo de
31 Gestão) A reunião teve como pauta: Definir o preenchimento da vaga do Segmento
32 Usuários; Apresentação da FUNCEME; Encerramento da Operação Realizada nos
33 Açudes da Bacia do Litoral 2015; A abertura da reunião foi feita pelo Sr. Niepson Maciel
34 Viana (Presidente do CBH Litoral) com o apoio do técnico Marcelo Bezerra

35 (Coordenador do Núcleo de Gestão – Secretaria Executiva – COGERH Pentecoste) que
36 formou a mesa de abertura com os seguintes participantes: Niepson Viana (Presidente do
37 CBH Litoral), Wilson Pereira (Prefeitura Municipal de Itarema), André Braz (CAGECE)
38 e Maytê Duarte (FUNCEME). Sr. Wilson agradeceu a presença de todos e justificou a
39 ausência do prefeito, demonstrou sua satisfação desse evento está sendo realizado no
40 município de Itarema e se colocou a disposição para eventos posteriores. Sr. André falou
41 que o ano de 2016 será difícil, mas a CAGECE estará trabalhando ativamente para melhor
42 atender toda a população, não só da Bacia do Litoral, mas de todo o Estado do Ceará, e
43 mais uma vez reforçou a parceria da CAGECE, COGERH e CBH. Sra. Maytê agradeceu
44 o convite e falou da sua apresentação sobre o prognóstico da FUNCEME para os meses
45 de dezembro/2015, Janeiro e Fevereiro/2016. Após a fala de todos os componentes a mesa
46 foi desfeita e foi dada continuidade a reunião. O Sr. Niepson falou da sua participação no
47 Encontro Nacional de Comitês de Bacias Hidrográficas – ENCOB, realizado no período
48 de 04 à 09/10/2015 em Caldas Novas/GO e nas demais reuniões que o CBH é convidado,
49 por isso é necessário a Diretoria do CBH exercer seu papel ativamente, falou das
50 atribuições do Secretário Geral do CBH, conforme Art. 16 – I. O Sr. Júlio César
51 (Secretário Geral) discordou desse pronunciamento, manifestou sua indignação e com
52 isso ficou definido pela plenária que esse assunto seria discutido na próxima reunião da
53 diretoria. Em seguida foi discutido a vaga do segmento Usuários que se encontra
54 disponível e foi definido pela plenária que serão convidadas algumas instituições do
55 segmento que participaram do processo e não conquistaram assento na atual composição
56 do colegiado para participarem da próxima reunião ordinária. Após essa definição a Sra.
57 Maytê Coutinho (Meteorologista da FUNCEME) foi convidada para realizar sua
58 apresentação sobre “Precipitação, Impactos, Condições Oceânicas e Previsão Climática
59 para o trimestre Dezembro/2015, Janeiro e Fevereiro/2016”, abordando cada situação e
60 dando a previsão probabilística para o Estado do Ceará nas seguintes categorias: Chuvoso
61 - 8%, Normal – 23%, e Seco – 69%, ou seja, a probabilidade de chuvas é de 69% abaixo
62 da média, encerrando assim sua apresentação e se colocando a disposição para qualquer
63 esclarecimento. A próxima pauta cumprida foi a apresentação do Sr. Manoel Reginaldo
64 da Silva (Coordenador do Núcleo Operacional – COGERH Pentecoste) sobre o
65 “Encerramento da Operação Realizada nos Açudes da Bacia do Litoral 2015”, iniciou
66 fazendo um breve resgate da alocação realizada no começo do 2º semestre/2015 e
67 apresentando informações gerais do monitoramento do Estado, em seguida informou que
68 a Bacia do Litoral encerrou a estação chuvosa de 2014 com 23,71%, iniciou o ano de

69 2015 com 12,43% e sua situação atual é de 27,61%, apresentou o boletim quantitativo e
70 o resultado do comparativo Simulado (01/06/2015) X Realizado (01/12/2015),
71 destacando a diferença de cada açude. O Açude Mundaú (Uruburetama) liberando 70ℓ/s
72 estava no dia 01/06/2015 com um volume de 5.864.801 m³, apresentando na simulação
73 que chegaria em 01/12/2015 com um volume de 3.956.805 m³, mas chegou com um
74 volume de 5.080.004 m³, tendo como diferença um saldo de 1.123.199 m³. O Açude
75 Gameleira (Itapipoca) liberando 140ℓ/s estava no dia 01/06/2015 com um volume de
76 49.440.508 m³, apresentando na simulação que chegaria em 01/12/2015 com um volume
77 de 36.124.804 m³, mas chegou com um volume de 37.220.396 m³, tendo como diferença
78 um saldo de 1.095.592 m³. O Açude Poço Verde (Itapipoca) liberando 10ℓ/s estava no dia
79 01/06/2015 com um volume de 7.257.554 m³, apresentando na simulação que chegaria
80 em 01/12/2015 com um volume de 3.772.042 m³, mas chegou com um volume de
81 3.728.905 m³, tendo como diferença um déficit de 43.137 m³. O Açude Quandu
82 (Itapipoca) liberando 36ℓ/s estava no dia 01/06/2015 com um volume de 3.062.579 m³,
83 apresentando na simulação que chegaria em 01/12/2015 com um volume de 1.605.902
84 m³, mas chegou com um volume de 1.707.100 m³, tendo como diferença um saldo de 101.
85 198 m³. O Açude Missi (Miraíma) liberando 90ℓ/s estava no dia 01/06/2015 com um
86 volume de 14.443.258 m³, apresentando na simulação que chegaria em 01/12/2015 com
87 um volume de 8.346.309 m³ e chegou com 8.346.309 m³, tendo uma simulação exata com
88 o real. O Açude São Pedro da Timbaúba (Miraíma) liberando 15ℓ/s estava no dia
89 01/06/2015 com um volume de 4.800.916 m³, apresentando na simulação que chegaria
90 em 01/12/2015 com um volume de 2.727.369 m³, mas chegou com um volume de
91 2.689.860 m³, tendo como diferença um déficit de 37.509 m³. O Açude Santo Antônio de
92 Aracatiaçu (Sobral) liberando 10ℓ/s estava no dia 01/06/2015 com um volume de
93 2.772.500 m³, apresentando na simulação que chegaria em 01/12/2015 com um volume
94 de 1.466.997 m³, mas chegou com um volume de 1.699.201 m³, tendo como diferença
95 um saldo de 232.204 m³. O Açude Santa Maria de Aracatiaçu (Sobral) encontra-se seco
96 desde o 1º semestre de 2015. O Açude Patos (Sobral) liberando 05ℓ/s estava no dia
97 01/06/2015 com um volume de 1.969.503 m³, apresentando na simulação que chegaria
98 em 01/12/2015 com um volume de 1.026.400 m³, mas chegou com um volume de 828.801
99 m³, tendo como diferença um déficit de 197.599 m³. O Açude Gerardo Atimbone (Sobral)
100 liberando 04ℓ/s estava no dia 01/06/2015 com um volume de 621.951 m³, apresentando
101 na simulação que chegaria em 01/12/2015 com um volume de 217.180 m³, mas chegou
102 com um volume de 184.750 m³, tendo como diferença um déficit de 32.430 m³. Após a

103 conclusão da sua apresentação foi disponibilizado um momento para debates. O Sr. Neto
104 (FUNCEME) perguntou como era feito o controle das retiradas de carro-pipa, o Sr.
105 Reginaldo informou que essa contabilidade já está inclusa nos dados apresentados. O Sr.
106 Moisés (STTR – Itapipoca) perguntou sobre a situação das cercas no entorno do Açude
107 Gameleira, o Sr. Reginaldo informou que a COGERH foi novamente acionada pelo
108 Ministério Público e já está tomando as providências necessárias. O Sr. João Teixeira
109 (Associação Comunitária Fazenda Velha I – Itapipoca) falou que a Comissão Gestora do
110 Açude Gameleira se reuniu no dia 14/09/2015 e discutiu sobre o excesso de capim
111 plantado dentro do Rio Mundaú apodrecendo a água e ocasionando a morte de vários,
112 solicitou apoio ao CBH e COGERH para solucionar esse problema. Foram retirados
113 alguns **ENCAMINHAMENTOS**: 1) O CBH Litoral enviar ofício para o Fórum Cearense
114 de Comitês de Bacias Hidrográficas – FCCBH's, solicitando participar das Comissões da
115 Secretaria de Meio Ambiente do Ceará – SEMA e Secretaria de Desenvolvimento Agrário
116 – SDA. 2) A CAGECE se comprometeu de ver a viabilidade de abastecer as comunidades
117 de Horizonte, Gavião e Conceição dos Caetanos (Tururu). 3) Foi aprovada pela plenária
118 uma alteração de mais 5ℓ/s na vazão média do Açude Mundaú (Uruburetama) para
119 abastecer as comunidades de Horizonte, Gavião e Conceição dos Caetanos (Tururu), após
120 a confirmação de possibilidade de abastecimento feita pela CAGECE. E nada mais
121 havendo a tratar eu, Heleni Viana Menezes – Técnica de Nível Superior I/Núcleo de
122 Gestão) elaborei este documento.

123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136